

神经信息国际研讨会 会议通知



为了进一步提升我国神经信息研究在国际学术界的影响力，电子科技大学定于2015年11月4-8日在成都举办“神经信息国际研讨会”及“高级神经数据处理培训班”。本次会议主题为：神经反馈、脑机接口和神经建模，工作语言为英语（会议）和中文（培训），会议邀请了领域内的国际顶级学者作专题演讲。同时为帮助青年学子快速进入神经信息领域，特邀请国内一线学者举办“高级神经数据处理培训班”。会议和培训班有关信息如下：

一、**主办单位：**电子科技大学

二、**承办单位：**电子科技大学 生命学院、神经信息国际联合研究中心、神经信息创新引智基地、神经信息教育部重点实验室、四川省认知科学学会、中国人工智能学会脑机融合与生物机器智能分委会

三、**会议组织机构**

大会主席：Pedro A. Valdes-Sosa、Keith Kendrick、尧德中

会议网站：<http://www.neuro.uestc.edu.cn/4thNCIT/index.html>

四、**时间与地点：**

会议时间：2015年11月6-8日； 培训班时间：2015年11月4-5日

地点：中国 成都 电子科技大学沙河校区国际学术会议中心

五、**会议的主要学术议题：**神经反馈、脑机接口、神经建模等。

六、**培训内容：**脑电、磁共振处理技术；ERP数据分析方法；脑电磁共振融合。

七、**会议注册：**

会议注册费：正式代表 1000 元/人； 培训班注册费：800 元/人；路费及住宿费自理，会议和培训班采用现场注册。

八、**宾馆信息：** 电子科技大学宾馆，成都华联东环酒店，海滨酒店。

会议组委会联系方式： 联系人 郭大庆 副教授 （邮箱：neuro@uestc.edu.cn）

电子科技大学 神经信息教育部重点实验室



四川省认知科学学会

2015年10月29日

